

自己融着テープ No. 11

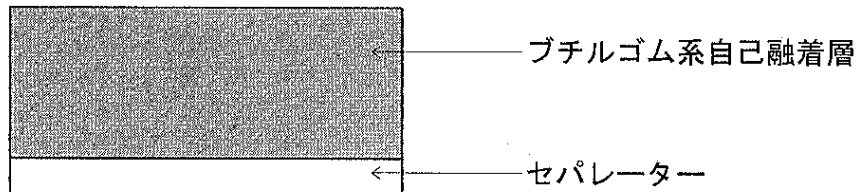
1. 特徴

- ・電気特性、耐オゾン性、耐候性に優れる
- ・金属腐食をおこさない

2. 用途

- ・カバー、電線の保護

3. 構成



4. 特性

項目	単位	測定値
厚さ	mm	0.5
幅	mm	19
長さ	m	10
引張強度(常態)	N/mm ² (kg/mm ²)	3.2 (0.33)
引張強度(加熱後)*1	N/mm ² (kg/mm ²)	3.0 (0.31)
伸び(常態)	%	530
伸び(加熱後)*1	%	550
絶縁破壊電圧	kV/mm	44
耐電圧(10kV×1分間)	—	OK
粘着力	N/20mm (kg/20mm)	37.2 (3.8)
体積抵抗率	Ω cm	2×10 ¹⁷
誘電正接	%	0.04
耐オゾン性	—	良好

*1: 100°C96 時間後

(注意)

この文書の所有権は日東シンコー㈱にあります。弊社の使用目的以外にこの文書を使用される場合は事前にご相談下さるようお願い致します。

疑問の点は弊社担当者へお問い合わせ下さい。

尚、本資料のデータは測定値であり、保証値ではございません。